

Anca Livadaru

# ESPAÑOL-RUMANO

Oncología	Parte de la medicina que trata de los tumores.	El cáncer comienza en las células, que constituyen los ladrillos del cuerpo. Normalmente , el cuerpo forma células nuevas a medida que se necesitan para reemplazar a las células envejecidas que mueren. Algunas veces, este proceso no resulta ser el esperado. Crecen células nuevas que	Def.	Oncologie	Ramură a medicinei care se ocupă cu studierea tumorilor și a mijloacelor de prevenire, depistare și de tratament a cancerului.	PET-CT (tomografie pe baza de emisie pozitronica) este una dintre cele mai moderne metode de obtinere a imaginii functionale in scop medical. Sistemul ofera cel mai precis diagnostic in cazul bolilor oncologice. Examinarea intregului corp prin PET-CT are ca rezultat cresterea sanselor de diagnosticare precoce a	Def.	
TÉRMINO	DEFINICIÓN	CONTEXTO	FUENTE	TRADUCCIÓN	DEFINICION	CONTEXTO	FUENTE	OBSERVACIONES
			<a href="http://buscon.rae.es/draeI/SrvltConsulta?TIPO_BUS=3&amp;LEMA=oncologia">http://buscon.rae.es/draeI/SrvltConsulta?TIPO_BUS=3&amp;LEMA=oncologia</a>  Contexto:  <a href="http://vsearch.nlm.nih.gov/vivisimo/cgi-bin/query-meta?v%3Aproject=medlineplus-spanish&amp;query=oncology%C3%ADa">http://vsearch.nlm.nih.gov/vivisimo/cgi-bin/query-meta?v%3Aproject=medlineplus-spanish&amp;query=oncology%C3%ADa</a>				<a href="http://dexonline.ro/definitie/oncologie">http://dexonline.ro/definitie/oncologie</a>  Contexto:  <a href="http://www.romedic.ro/o-noua-metoda-de-investigatie-in-oncologie-0N5611">http://www.romedic.ro/o-noua-metoda-de-investigatie-in-oncologie-0N5611</a>	

		<p>no son necesarias y las células envejecidas no mueren cuando deberían. Estas células adicionales pueden formar una masa llamada tumor. Los tumores pueden ser benignos o malignos. Los tumores benignos no son cáncer, mientras que los malignos sí lo son. Las células de los tumores malignos pueden invadir los tejidos</p>				<p>tumorilor sau estimarea neinvaziva a malignitatii tumorilor</p>		
--	--	---	--	--	--	--	--	--

		cercanos. También pueden desprenderse y diseminarse a otras partes del cuerpo.						
--	--	---	--	--	--	--	--	--